

# Sulfo Hubert 10

*nouveau nom*

Bisulfite d'ammonium à 100 g SO<sub>2</sub> /l pour le traitement des moûts en vinification

**Caractéristiques :** Sulfo Hubert 10 est une solution de bisulfite d'ammonium (NH<sub>4</sub>HSO<sub>3</sub>) contenant 100 g/l de SO<sub>2</sub> total et 22 g/l d'azote ammoniacal.

Sulfo Hubert 10 apporte en même temps à la vendange le SO<sub>2</sub> (antioxydant et antiseptique) et l'azote assimilable par les levures (activateur de fermentation).

Sulfo Hubert 10 possède plusieurs avantages sur les autres solutions sulfureuses:

- odeur très faible avec réduction des vapeurs irritantes pour l'utilisateur
- stabilité élevée même à température.

**Mode d'emploi :** Incorporer Sulfo Hubert 10 dans le moût au cours de l'encuvage avant départ en fermentation.

Doses moyennes d'utilisation (voir tableau de correspondance au verso) :

- vinification rouge: 4 à 8 centilitres par hl de moût selon état sanitaire.
- vinification blanc: 5 à 10 centilitres par hl de moût selon état sanitaire.

Tableau de correspondance

Sulfo Hubert 10 centilitres par hl	SO <sub>2</sub> pur g / hl	Azote mg / litre
1	1	2
2	2	4
3	3	6
4	4	9
5	5	11
6	6	13
7	7	15
8	8	17
9	9	20
10	10	22
11	11	24
12	12	26
13	13	28

Dose limite légale d'emploi : 13 cl par hl de moût.

Remarque : Sulfo Hubert 10 ne peut être utilisé que sur les moûts et les vins en fermentation.

**Conditionnement :** Bidon de 23 kg,  
Cuve de 1100 kg.

**Conservation :** Stocker à l'abri de la chaleur.